河南省花蝇科二新种

葛凤翔 李书建

美體調 花蝇科 双翅目 河南省 新幹

本文描述的花卉科二新种,均果自阿南西部的伙牛山区。模式标本保存在中国科学院上海昆虫研究院。

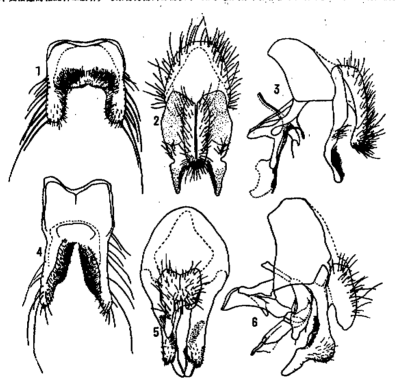


Fig. 1 - 3 Hydrophoria lushiensis, sp. nov.of

Fig. 4-6 Phorbia funiuensis, sp. nov.of

1, 4 5th sternite, ventral view,

2, 5 hypopygium, dorsal view,

3, 6 terminalia, lateral view. (下转242页)

定称得到在故籍關款授的指导。特此政治。
 本文1983年8月21日载到。

(上接232页) 卢氏隐蝇Hydrophoria lushiensis, 新种

♂,体长 5 毫米。同額在最終处落失,下驅費 5,触角芒羽状。翅侧片、后气门前助均裸。各足擊序: 前胫各 鬃为 0、 1、 0、 1;中胫各鬃 0、 1、 1、 1;后胫各髁 2、 (8-10)、 1、 0, 并在中位有一特长的背囊。 腹部 1~3 节腹面黄色。各节背板有晕鬃。

正模o",河南卢氏 (五里川, 1980、Y、23、李书建、李新民采); 副模,同地产34o"o"。

伏牛草种蝇 Phorbia funiuensis, 新幹

of: 体长3.5毫米。 概定略終于前单限宽,触角芒几棵,触角第三节为第二节的 2 倍长,前胸基腹片裸,中胸骨中鳞 2 + 3 ,骨侧片有一小毛,翅基暗色,剪缘脉下面无小毛,平衡棒淡黄色。

本种词 Ph. asymmetrica Suwa、Ph. morula Ackland和Ph. omeishanensis Fan 近缘。第五腹板基部近因方形,侧叶状长,基部2/3较宽阔,内面密布短毛,末端圆锥。肛尾板骨化强,明显不对称,仅左侧端部较长,基部后间观近于方形。从左侧侧面观呈长槽圆形。侧尾畔近中都有纤毛区。配体如图。本种侧尾叶的亚中部向后呈明显的结节状突出,与上途已知各种都不同。

正模o', 河南卢氏 (獅子坪林楊, 1982、V、16、1983.V.7. 刘容龙采)。 副模, 同地产o'o'。

TWO NEW SPECIES OF ANTHOMYIIDAE FROM HENAN PROVINCE (DIPTERA)

Ge Fengxiang Li Shujian
(Sanitary and Epidemiological Station of Henan Province Zhengzhou)

In this paper two new species of anthomyiid flies from west mountainous region Funiushan of Henan province are reported. All the holotypes are kept in the Shanghai Institute of Entomology, Academia Sinica.

1. Hydrophoria lushiensis, sp. nov. (Figs. 1-3)

This new species belongs to *H*. ruralis group. It is characterized by cercal plate blunt apically and being as long as two thirds length of surstylus, which has a posterior fringe on its distal one third and a lateral incision at its distal one third.

Holotype on, paratypes 34 on on, Lushi, Henan, Coll. Li Shu-jian and Li Xin-min, May 1980.

2. Phorbia funiuensis, sp. nov. (Figs. 4-6)

The new species is allied to *Ph. asymmetrica* Suwa, *Ph. morula* Ackland and *Ph. omeishanensis* Fan, but it well differs from these known species in having the surstylus submedially nodulate caudad.

Holotype o, paratypes 600, Lushi, Henan, Coll. Liu Chun-long, May 1982, 1983.

Key words Anthomyiidae Diptera Henan Province New species